

PERCID

SANEADOR A BASE DE ACIDO PERACETICO
BIODEGRADABLE

CODIGO DEL PRODUCTO: _____

MODO DE EMPLEO

APLICACION : Limpiar y remover todos los depositos de suciedad mas grandes luego hacer una primera limpieza de todas las superficies antes de proceder al saneamiento.
Para SANEAMIENTO con PERCID haga circular una solucion de 0.3% a 0.4% (3 a 4 ml/Litro de agua) utlsando agua a un grado entre 5-40°C (40-105°F) y dejar en contacto por lo menos 1 minuto y luego escurrir. No debe ENJUAGAR con agua (los ingredientes activos se deteriorar con el agua, oxigeno y vinagre).

ADVERTENCIA

Para las plantas de transformación de alimentos, las superficies que están en contacto con los alimentos deben ser lavadas con abundante agua potable antes de ser re-utilizadas. No contaminar los alimentos.

PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia :	Líquido claro incoloro
Ph :	(solución 1%) : 2.50±0.50
Densidad especifica :	@ 25°C : 1.145±0.050
Olor	Aspero
Solubilidad:	Completa

SALUD Y SEGURIDAD

SALUD	4	REACTIVIDAD	2
INFLAMABILIDAD	1	PROTECCIÓN	R
0=Mínima 1=Baja 2=Moderada 3=Elevada 4=Severa			

FORMATO

Fabricado en Canada para Centro America
PARA USO INDUSTRIAL SOLAMENTE
(PARA LAS PLANTAS QUE PROCESAN Y/O TRANSFORMAN ALIMENTOS)

Disponible en 4L_____20L_____200L_____

PERCID

**SANEADOR A BASE DE ACIDO PERACETICO
BIODEGRADABLE**

CODIGO DEL PRODUCTO: _____

DESCRIPCIÓN

PERCID es una mezcla equilibrada de acido peracetico, de peroxido de hydrogeno, de acido acetico y agua. Percid a sido elaborado para sanear las superficies que en la mayor parte entran en contacto con los alimentos

DONDE UTILIZARLO

PERCID es muy eficaz en salas asepticas , en los sistemas C.I.P., tanques, evaporadores, pasteurisadoras, homogenisadoras, lecherias, embotelladoras, cervecerias, plantas de transformacion de alimentos y empacadoras, como es tambien eficaz contra un gran numero de patogenos que afectan el rendimiento de la produccion en los comederos de animales, viveros y tambien para evitar la contaminacion en los rastros, etc.

CARACTERISTICAS

- Securitario para el hombre, animales y el medio ambiente
- Securitario en los metales duros y blandos
- No pierde su estabilidad almacenado durante 3 meses
- Su acción es rapida
- Es un producto aceptado por el Ministerio de Salud y Agricultura del Canada para el uso en establecimientos aprobados.

VENTAJAS

- Eficaz contra una gran variedad de microorganismos
- Integrado a un programa de desinfeccion, PERCID ayuda a alcanzar los objetivos de salubridad dentro de un programa (H.A.C.C.P.)
- Permite una economía sobre los costos